

(19) 世界知的所有権機関  
国際事務局



(43) 国際公開日  
2005 年 5 月 6 日 (06.05.2005)

PCT

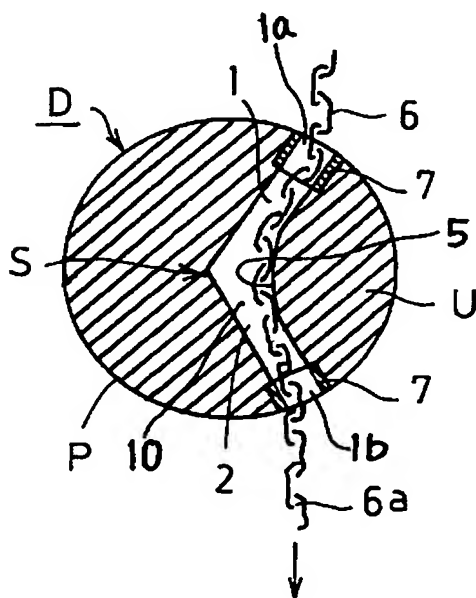
(10) 国際公開番号  
WO 2005/039344 A1

- (51) 国際特許分類<sup>7</sup>: A44C 25/00, 27/00 (74) 代理人: 山本 彰司 (YAMAMOTO, Shoji); 〒1040031 東京都中央区京橋 2-5-2 京橋東邦センタービル 3 階 Tokyo (JP).
- (21) 国際出願番号: PCT/JP2004/015819
- (22) 国際出願日: 2004 年 10 月 26 日 (26.10.2004) (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (25) 国際出願の言語: 日本語
- (26) 国際公開の言語: 日本語
- (30) 優先権データ:  
特願 2003-368219  
2003 年 10 月 29 日 (29.10.2003) JP
- (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 有限会社真珠堂 (YUGEN KAISHA SHINJUDO) [JP/JP]; 〒1350047 東京都江東区富岡 1-8-1 O Tokyo (JP).
- (72) 発明者: および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 芳谷 俊 (YOSHITANI, Shun) [JP/JP]; 〒1350047 東京都江東区富岡 1-8-1 O 有限会社真珠堂内 Tokyo (JP).
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

[続葉有]

(54) Title: PERSONAL ORNAMENT AND METHOD OF PRODUCING THE SAME

(54) 発明の名称: 装身具及びその製造方法



(57) Abstract: A personal ornament having a spherical body (P) with a through-hole (10) and a hanging wire member (6) passed through the through-hole (10). The through-hole (10) is formed by connecting through a first hole (1) and a second hole (2) that are holed toward the center (S) of the spherical body (P) from symmetrical positions at the left and right on the upper half section (U) of the spherical body (P). Inside the through-hole (10), the vertex section (4) of the included angle formed by the first hole (2) and the second hole (2) is cut off to form a curved surface (5).

(57) 要約: 貫通穴 (10) を有する球体 (P) と、前記貫通穴 (10) に挿通せしめられる吊下げ用線材 (6) と、を備えた装身具である。前記貫通穴 (10) は、前記球体 (P) の上半部 (U) の左右対称位置のそれぞれから前記球体 (P) の中心 (S) に向けてそれぞれ穿設された第一の穴 (1) と第二の穴 (2) との連通によって形成されている。前記貫通穴 (10) の内部において、前記第一の穴 (1) と

前記第二の穴 (2) とで形成される挟角の頂部 (4) が削り取られて、湾曲面 (5) とされている。



添付公開書類:

— 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各*PCT*ガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。